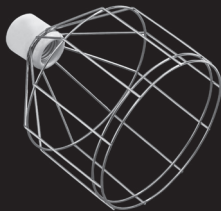




www.exo-terra.com

Wire Light



Operating Instructions

Mode d'emploi

Gebrauchsanleitung

Manual de Instrucciones

Manuale d'istruzioni

Gebruiksaanwijzing

PT2060 - PT2062

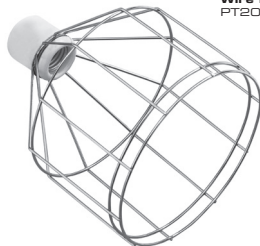
INDEX

ENGLISH	3
FRANÇAIS	7
DEUTSCH	12
ESPAÑOL	17
ITALIANO	21
NEDERLANDS	25

2



Wire Light Small
PT2060



Wire Light Large
PT2062



Wire Light

Operating
Instructions



Thank you for purchasing the Exo Terra® Wire Light. Please read this operation manual carefully before use and operate according to the instructions provided for maximum safety and performance. We recommend that you keep this manual handy for future reference.

- Heat-resistant porcelain socket
- Rated for up to 250 Watts
- Ideal for Heat Wave Lamps (ceramic heat emitters), Solar Glo lamps (self-ballasted mercury vapour bulbs), or high wattage incandescent bulbs
- Suitable for the Exo Terra® Light Bracket

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Please read and understand the following before installing the Exo Terra® Wire Light! This fixture is Not for Use with aquariums.

1. Do not immerse cord, plug or the device in water or other liquid.
2. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug.
3. Do not attempt repairs yourself on this product. If damaged, return the product to an authorized repair facility for service or discard the product.
4. Do not unplug by pulling on cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
5. Do not handle plug or appliance with wet hands.
6. **CAUTION:** Hot surfaces. Avoid contact while fixture is in operation.
7. **CAUTION:** Keep Wire Light away from curtains and other flammable objects when in operation.
8. Please ensure that the Wire Light is securely attached to the Exo Terra Bracket or other hanging device.
9. For Indoor Household Use Only. Dry Location Use Only.
10. Do not use for any purpose other than described in this user's guide.
11. This appliance is not intended for use by persons (including children) with significantly impaired physical or mental capabilities, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should always be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
12. A short power supply cord is provided to reduce the risk resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
13. If an extension cord is used, the marked electrical rating of the extension cord should be at least as great as the electrical rating

ENGLISH

FRANÇAIS

DEUTSCH

ESPAÑOL

ITALIANO

NEDERLANDS

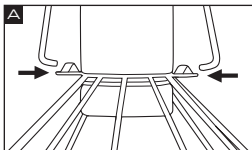
of the appliance. The longer extension cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or table where it could be pulled on by children or tripped over unintentionally.

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

Introduction

The Exo Terra® Wire Light has a heat resistant porcelain socket designed to withstand up to 250 Watts. Ideal for use with Heat Wave Lamps (ceramic heat emitters), self-ballasted mercury vapour bulbs, and all types of regular incandescent bulbs. The wire guard prevents unnecessary heat build-up. Combine the Wire Light with the Exo Terra® Light Bracket (PT2223) to suspend it securely above any glass terrarium.

Installation



4

Installation hanging from the ceiling or an elevated platform:

1. Screw light bulb into the Exo Terra® Wire Light (follow maximum wattage guidelines). **TIP:** apply a thin layer of petroleum jelly to the threads on the base of the light bulb before screwing it in. This will make it easier to unscrew the bulb when it is time to replace it.
2. Insert Hanger into the mounting brackets located on either side of the lamp socket (A).
3. Suspend Exo Terra® Wire Light from ceiling or other elevated platform using a chain or other recommended suspension method. Ensure that the lamp is positioned over the top metal screen portion of your terrarium and NOT over any glass, plastic parts, or other flammable material. Failure to do so could result in a possible fire hazard.
4. Keep unit out of reach of children. Keep unit away from curtains or other flammable objects.

Installation with Light Bracket (Sold separately PT2223):

1. Screw light bulb into the Exo Terra® Wire Light (follow maximum wattage guidelines). **TIP:** apply a thin layer of petroleum jelly to the threads on the base of the light bulb before screwing it in. This will make it easier to unscrew the bulb when it is time to replace it.
2. Insert Hanger into the mounting brackets located on either side of the lamp socket (A).
3. Clean the outside surface of the terrarium glass.
4. With the protective backing still intact, place the Light Bracket support on the back or the side of the terrarium to determine its

final position.

5. Mark the position with a wax pencil or other marker.
6. Remove the protective backing and carefully fit the Light Bracket support within the marked area.
7. Make sure the tape is pressed evenly against the terrarium glass and that no air bubbles are showing.
8. Press the adhesive sides firmly against the glass panel for at least 30 seconds.
9. Wait a few moments and make sure the tape is attached firmly to the terrarium before suspending the fixture.
10. Once in place, the Light Bracket should not be removed.
11. Adjust the height and tighten the screw of the Light Bracket when the Exo Terra® Wire Light is suspended above the terrarium at the desired height.
12. Remove the first rubber washer and slide the ring of the fixture's support tightly in between both rubber stoppers.
13. Adjust the position of the Exo Terra® Wire Light by moving the remaining rubber washer.
14. Replace the first rubber stopper to secure the ring of the fixture's support tightly in between both rubber stoppers.
15. Ensure that the light's focal point is not positioned above any plastic parts of the terrarium or screen cover to prevent damage.
16. Keep unit out of reach of children. Keep unit away from curtains or other flammable objects.

Main Parts

1. 6 ft (1.80 m) power cord
2. Ceramic socket
3. Wire guard
4. Hanger



Application

Wire Light PT2060 for use with:

Heat Emitter 40 W (PT2044)
Heat Emitter 60 W (PT2045)
Heat Emitter 100 W (PT2046)
Heat Emitter 150 W (PT2047)
Solar Glo 125W (PT2192)

Wire Light PT2062 for use with:

Heat Emitter 250 W (PT2048)
Solar Glo 160W (PT2062)



RECYCLING

This item bears the selective sorting symbol for waste electronic and electrical equipment (WEEE). This means that the product must be handled pursuant to European Directive 2002/96/EC in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment.

For further information please contact your local or regional Authorities. Electronic products not included in the selective sorting process are potentially dangerous for the environment and human health due to the presence of hazardous substances.

GUARANTEE

This product is guaranteed for defects in material or workmanship for a period of 2 years from date of purchase. The guarantee is valid with proof of purchase only. The guarantee is limited to repair or replacement of the product only and does not cover consequential loss or damage of or to animate or inanimate objects. The warranty does not cover wear and tear parts. The warranty also does not cover a product which has not been regularly and correctly cleaned and maintained. This guarantee is valid only under normal operating conditions for which the product is intended. It excludes any damage caused by unreasonable use, improper installation, negligence, tampering, or abuse of the product. For guarantee service contact your local pet retailer or write to the representative in your country. This guarantee does not affect your statutory rights.

SERVICE

If you have any problem or question about the operation of this product please refer to your instruction book or trouble shooting guide (supplied with product) in the first instance. Most problems can be resolved with cleaning or maintenance. If you cannot resolve the matter please contact your Exo Terra Specialist Retailer who can usually resolve the matter in store. In the unlikely event they cannot, and the product is proven to have a fault, please return the unit with a valid proof of purchase to the retailer for a replacement under the two year warranty. If you encounter any difficulties with this please contact us at the website below:
<http://faq.hagencrm.com/?uk>

For Authorized Warranty Repair Service:

Return the product with dated receipt and reason for return to:

U.K.:

Rolf C. Hagen (UK) Ltd.
California Dr. Whitwood Industrial Estate
Castletford, West Yorkshire WF10 5QH
<http://faq.hagencrm.com/?uk>

For general information on our whole product range, explore our websites at: www.exo-terra.com or www.hagen.com.

Distributed by:

U.K.: Rolf C. Hagen (U.K.) Ltd. Castletford, W. Yorkshire WF10 5QH

Wire Light

Mode d'emploi



Nous vous remercions d'avoir acheté la lampe Wire Light Exo Terra®. Veuillez lire ce mode d'emploi soigneusement avant d'utiliser et de faire fonctionner l'appareil selon les instructions fournies pour le maximum de sécurité et de rendement. Nous vous recommandons de garder ce mode d'emploi à portée de la main pour référence future.

- Douille en porcelaine résistante à la chaleur
- Puissance pouvant atteindre 250 watts
- Idéale avec les ampoules Heat Wave (émetteurs de chaleur en céramique), les ampoules Solar Glo (au mercure) ou les ampoules incandescentes de puissance élevée
- Convient au support pour dôme d'éclairage Light Bracket Exo Terra®

MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Prêre de lire et de comprendre les directives suivantes avant d'installer la lampe Wire Light Exo Terra®. Ce dispositif d'éclairage NE DOIT PAS être utilisé dans un aquarium.

1. Ne pas immerger le cordon d'alimentation, la fiche ou la lampe dans l'eau ni dans un autre liquide.
2. Ne pas faire fonctionner un appareil dont la fiche ou le cordon est endommagé.
3. Ne pas essayer de réparer la lampe soi-même. Si elle est endommagée, la retourner à un service de réparations autorisé ou la jeter.
4. Ne pas débrancher la lampe en tirant sur le cordon d'alimentation. Pour la débrancher, prendre la fiche entre les doigts et non le cordon d'alimentation.
5. Ne pas manipuler la fiche ni la lampe avec les mains mouillées.
6. **ATTENTION** : Surfaces chaudes. Éviter le contact avec la lampe pendant qu'elle fonctionne.
7. **ATTENTION** : Garder la lampe loin des rideaux et d'autres objets inflammables quand elle fonctionne.
8. S'assurer que la lampe Wire Light est solidement fixée au cadre supérieur du terrarium.
9. Pour usage domestique et à l'intérieur seulement. Pour utilisation dans les endroits secs seulement.
10. Ne pas l'employer dans un autre but que celui décrit dans ce guide de l'utilisateur.

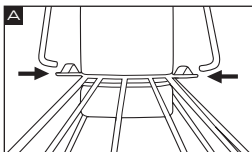
11. Cette lampe ne doit pas être utilisée par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques ou mentales réduites, à moins qu'elles ne soient placées sous la supervision d'une personne chargée de leur sécurité ou qu'elles en aient reçu les directives nécessaires à l'utilisation de cet appareil. Toujours surveiller les enfants pour les empêcher de jouer avec cette lampe.
12. Un court cordon d'alimentation est fourni pour réduire les risques de trébucher dessus ou de s'empêtrer, qui surviennent habituellement avec un long cordon.
13. Si une rallonge est utilisée, le calibre indiqué doit être au moins aussi élevé que celui de la lampe. Si la rallonge électrique est longue, elle ne doit pas tomber sur le comptoir ni sur la table, car des enfants pourraient tirer dessus ou trébucher involontairement.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

Installation

La lampe Wire Light Exo Terra® est munie d'une douille en porcelaine résistante à la chaleur conçue pour soutenir une puissance pouvant atteindre 250 W. Il est préférable de l'utiliser avec des ampoules Heat Wave (émetteurs de chaleur en céramique), des ampoules au mercure et tous types d'ampoules incandescentes ordinaires. La corbeille de protection prévient l'accumulation de chaleur inutile. Combinez la lampe Wire Light au support pour dôme d'éclairage Light Bracket Exo Terra® (PT2223) pour pouvoir la suspendre solidement au-dessus d'un terrarium en verre.

Instructions

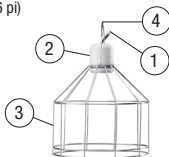


Suspendre la lampe à partir du plafond ou d'une plateforme élevée :

- Visser l'ampoule à l'intérieur de la lampe Wire Light Exo Terra® (suivre les directives de puissance maximale en watts).
CONSEIL : Appliquer une couche mince de vaseline sur le filetage de la base de l'ampoule avant de la visser. Celle-ci sera facile à dévisser lorsque viendra le temps de la remplacer.
 - Insérer l'anneau de suspension dans les supports de montage situés de chaque côté de la douille de la lampe (A).
 - Suspendre la lampe Wire Light Exo Terra® à partir du plafond ou d'une autre plateforme élevée à l'aide d'une chaîne ou d'un autre article de suspension recommandé. S'assurer qu'elle est placée au-dessus du couvercle grillagé de l'aquarium et NON au-dessus d'un matériau en verre, en plastique ou de tout autre matériau inflammable. Tout manquement à ces précautions pourrait entraîner un risque d'incendie.
 - Garder la lampe hors de la portée des enfants. La garder loin des rideaux ou de tout autre objet inflammable.
- #### Installation avec le support pour dôme d'éclairage Light Bracket Exo Terra® (PT2223, vendu séparément) :
- Visser l'ampoule à l'intérieur de la lampe Wire Light Exo Terra® (suivre les directives de puissance maximale en watts).
CONSEIL : Appliquer une couche mince de vaseline sur le filetage de la base de l'ampoule avant de la visser. Celle-ci sera facile à dévisser lorsque viendra le temps de la remplacer.
 - Insérer l'anneau de suspension dans les supports de montage situés de chaque côté de la douille de la lampe (A).
 - Nettoyer la paroi extérieure du terrarium en verre.
 - En gardant la pellicule protectrice, déterminer l'endroit définitif où sera installé le support pour dôme d'éclairage, à l'arrière ou sur le côté du terrarium.
 - Marquer l'emplacement à l'aide d'un crayon de cire ou d'un autre marqueur.
 - Enlever la pellicule protectrice et placer avec soin le support pour dôme d'éclairage à l'emplacement déterminé.
 - S'assurer que le ruban adhésif est collé uniformément sur le verre du terrarium et qu'il n'y a aucune bulle d'air.
 - Appuyer fermement sur le ruban adhésif collé sur le panneau en verre, pendant au moins 30 secondes.
 - Attendre quelques secondes et s'assurer que le ruban adhésif est bien fixé au terrarium avant de suspendre la lampe.
 - Une fois installé, le support pour dôme d'éclairage ne doit pas être enlevé.
 - Ajuster la hauteur et visser la vis du support pour dôme d'éclairage une fois la lampe Wire Light Exo Terra® suspendue au-dessus du terrarium, à la hauteur souhaitée.
 - Enlever la première rondelle de caoutchouc, puis faire glisser celle du support pour dôme d'éclairage entre les deux rondelles de caoutchouc.
 - Ajuster la position de la lampe Wire Light Exo Terra® en déplaçant la rondelle de caoutchouc.
 - Remettre la première rondelle de caoutchouc pour stabiliser celle du système d'éclairage, qui sera alors placée entre les deux rondelles de caoutchouc.
 - Afin de ne pas endommager de pièces en plastique du terrarium ou de son couvercle grillagé, s'assurer que les faisceaux de lumière ne convergent pas sur eux.
 - Garder la lampe hors de la portée des enfants. La garder loin des rideaux ou de tout autre objet inflammable.

Pièces principales

1. Cordon d'alimentation de 1,8 m (6 pi)
2. Douille en céramique
3. Corbeille de protection
4. Anneau de fixation



Application

La lampe Wire Light PT2060 s'utilise avec :

- l'émetteur de chaleur en céramique de 40 W (PT2044)
- l'émetteur de chaleur en céramique de 60 W (PT2045)
- l'émetteur de chaleur en céramique de 100 W (PT2046)
- l'émetteur de chaleur en céramique de 150 W (PT2047)
- Solar Glo 125W (PT2192)

La lampe Wire Light PT2062 s'utilise avec :

- l'émetteur de chaleur en céramique de 250 W (PT2048)
- Solar Glo 160W (PT2062)



RECYCLAGE

Cet article porte le symbole de la collecte sélective des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), ce qui signifie qu'on doit éliminer ce produit conformément à la directive européenne 2002/96/EC afin de le recycler ou de le désassembler

pour minimiser ses répercussions sur l'environnement. Vérifier auprès d'agences locales pour l'environnement afin d'obtenir les instructions relatives à l'élimination des déchets ou apporter dans le point de collecte agréé d'un conseil officiel reconnu. Les produits électroniques non compris dans le processus de collecte sélective sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

GARANTIE

Le produit est garanti contre tout défaut de matériaux et de fabrication pour une période de deux ans à partir de la date d'achat. La garantie est valide uniquement avec une preuve d'achat. La garantie est limitée à la réparation ou au remplacement de l'article et exclut tout dommage ou perte relative à d'autres objets ou à des animaux. La garantie ne couvre pas non plus un produit qui n'a été ni nettoyé ni entretenu régulièrement et correctement. Cette garantie est valide seulement dans des conditions normales de fonctionnement pour lesquelles l'appareil a été conçu. Elle exclut tout dommage causé par un usage excessif, une installation incorrecte, la négligence ou la modification de l'appareil. Pour le service sous garantie ou pour des pièces de rechange, prendre contact avec votre détaillant d'animalerie locale ou écrire au représentant de votre pays. Cette garantie ne porte pas atteinte à vos droits prévus par la loi.

SERVICE

Si vous avez des problèmes ou des questions au sujet du fonctionnement de cet appareil, veuillez d'abord consulter votre détaillant spécialiste d'Exo Terra. La plupart des problèmes peuvent être résolus en magasin, mais dans le cas contraire, nous vous prions de retourner l'appareil chez le détaillant avec une preuve valide d'achat pour un remplacement sous la garantie de deux ans.

Pour le service de réparations autorisé sous garantie :

Retournez la lampe avec le reçu daté et la raison du retour à :

France :

Hagen France SA, Service à la clientèle, Parisud 4,
boulevard Jean Monnet F-77388 Combs la Ville, France

Pour de l'information générale sur notre gamme complète de produits, visitez nos sites Web au www.exo-terra.com ou au www.hagen.com.

Distribué par :

Canada: Rolf C. Hagen Inc., Montreal, QC H9X 0A2

France: Hagen France SA, Parisud 4,
boulevard Jean Monnet F-77388 Combs la Ville, France

Wire Light

Gebrauchsanleitung



Vielen Dank für den Kauf des Exo Terra® Wire Light. Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie die Wire Light in Betrieb nehmen. Für die maximale Sicherheit und Leistung müssen Sie die Wire Light gemäß diesen Anleitungen betreiben. Wir empfehlen Ihnen, diese Gebrauchsanleitung aufzubewahren.

- **Hitzebeständige Porzellanfassung**
- **Bis zu 250 Watt**
- **Ideal für den Gebrauch mit Heat Wave Lampen (keramischen Heizstrahlern), Solar Glo Lampen (Quecksilberdampflampen) oder Glühlampen mit hoher Wattstärke**
- **Für die Exo Terra® Light Bracket geeignet**

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Bitte lesen und verstehen Sie die folgenden Sicherheitshinweise, bevor Sie die Exo Terra® Wire Light installieren! Diese Halterung darf NICHT in Aquarien verwendet werden.

1. Tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
2. Kein Gerät mit beschädigtem Kabel oder beschädigtem Netzstecker in Betrieb nehmen.
3. Versuchen Sie nicht, das Gerät selber zu reparieren. Wenn das Gerät beschädigt ist, sollten Sie dieses einem autorisierten Kundendienst zur Reparatur geben oder das Gerät entsorgen.
4. Nicht am Netzkabel ziehen, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Immer am Stecker anfassen und ziehen.
5. Fassen Sie den Stecker und das Gerät nicht mit nassen Händen an.
6. **VORSICHT:** Heiße Flächen. Fassen Sie das Gerät nicht an, während die Halterung in Betrieb ist.
7. **VORSICHT:** Halten Sie die Wire Light in einiger Entfernung von Vorhängen und anderen brennbaren Gegenständen, wenn sie in Betrieb ist.
8. Achten Sie darauf, dass die Wire Light ordnungsgemäß und sicher am oberen Rahmen des Terrariums befestigt ist.
9. Ausschließlich für den Gebrauch in geschlossenen Räumen, im Haushalt und an trockenen Orten geeignet.
10. Benutzen Sie das Gerät nur für den vorgesehene Verwendungszweck.
11. Das Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten geeignet, außer wenn diese

Personen vor der Nutzung des Gerätes entsprechende Bedienungsanweisungen erhalten oder sie unter Aufsicht einer Person stehen, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist. Kinder sollten immer beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

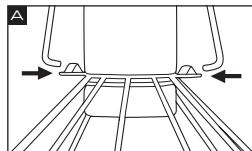
12. Das Gerät ist mit einem kurzen Netzkabel ausgerüstet. Damit wird das Risiko vermindert, dass man sich in dem Kabel verfangt oder darüber stolpert.
13. Wenn ein Verlängerungskabel benötigt wird, muss ein Kabel mit geeigneter Leistung benutzt werden. Achten Sie darauf, das Verlängerungskabel so zu verlegen, dass man nicht darüber stolpert oder es abzieht.

BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF

Einleitung

Die Exo Terra® Wire Light hat eine hitzebeständige Porzellanfassung, die bis zu 250 Watt standhalten kann. Sie ist ideal für den Gebrauch mit Heat Wave Lampen (keramischen Heizstrahlern), Quecksilberdampflampen und allen herkömmlichen Glühlampen. Die Drahtvorrichtung verhindert unnötige Hitzestaus. Kombinieren Sie die Exo Terra® Wire Light mit der Exo Terra® Light Bracket (PT2223), um die Lampe sicher über einem Glasterrarium aufzuhängen.

Bedienungsanleitung



Hängende Installation von der Decke oder einer erhöhten Fläche:

1. Drehen Sie eine Lampe in die Exo Terra® Wire Light (achten Sie auf die maximale Wattzahl). **TIPP:** Schmieren Sie eine dünne Schicht Vaseline auf das Gewinde der Lampe, bevor Sie sie eindrehen. Damit ist es einfacher, sie wieder herauszudrehen, wenn sie erneuert werden muss.
2. Stecken Sie die Aufhängung in die Montageklammern, die sich auf beiden Seiten der Lampenfassung (A) befinden.
3. Hängen Sie die Exo Terra® Wire Light mit einer Kette oder anderen empfohlenen Aufhängungsmöglichkeiten an der Decke oder einer anderen erhöhten Fläche auf. Achten Sie darauf, dass sich die Lampe über der Netzgitterabdeckung Ihres Terrariums und NICHT über Glas, Plastikteile oder anderen brennbaren Materialien befindet. Andernfalls besteht eine Brandgefahr.
4. Halten Sie die Einheit außerhalb der Reichweite von Kindern.

Halten Sie die Einheit in einiger Entfernung von Vorhängen oder anderen brennbaren Gegenständen.

Installation mit der Light Bracket (separat erhältlich PT2223):

1. Drehen Sie eine Lampe in die Exo Terra® Wire Light (achten Sie auf die maximale Wattzahl). **TIPP:** Schmieren Sie eine dünne Schicht Vaseline auf das Gewinde der Lampe, bevor Sie sie eindrehen. Damit ist es einfacher, sie wieder herauszudrehen, wenn sie erneuert werden muss.
2. Stecken Sie die Aufhängung in die Montageklammern, die sich auf beiden Seiten der Lampenfassung (A) befinden.
3. Reinigen Sie die Außenfläche des Terrarienglasses.
4. Platzieren Sie die Light Bracket an der Rückseite oder der Seite des Terrariums, um die finale Position zu bestimmen. Lassen Sie die Schutzschicht dabei noch unberührt.
5. Markieren Sie die Position mit einem Stift.
6. Entfernen Sie die Schutzschicht und montieren Sie die Lichtklammer vorsichtig an der markierten Stelle.
7. Achten Sie darauf, dass das Klebeband gleichmäßig auf das Terrarienglas aufgeklebt wird und dass keine Luftblasen zu sehen sind.
8. Drücken Sie die klebende Seite mindestens 30 Sekunden lang fest gegen das Glas.
9. Warten Sie ein paar Minuten und überprüfen Sie dann, ob das Klebeband fest am Terrarium klebt, bevor Sie die Halterung aufhängen.
10. Sobald die Light Bracket montiert wurde, sollte sie nicht wieder abgenommen werden.
11. Passen Sie die Höhe an und drehen Sie die Schraube der Light Bracket fest, wenn die Exo Terra® Wire Light über dem Terrarium an der gewünschten Stelle aufgehängt wurde.
12. Entfernen Sie die erste Gummischeibe und schieben Sie den Ring der Halterung fest zwischen beide Gummischeiben.
13. Passen Sie die Position der Exo Terra® Wire Light an, indem Sie die andere Gummischeibe bewegen.
14. Setzen Sie die erste Gummischeibe wieder ein, um den Ring der Halterung zwischen beiden Gummischeiben zu befestigen.
15. Um Beschädigungen zu vermeiden, achten Sie darauf, dass sich der Fokus des Lichts nicht über Plastikteilen des Terrariums oder der Netzgitterabdeckung befindet.
16. Halten Sie die Einheit außerhalb der Reichweite von Kindern.
Halten Sie die Einheit in einiger Entfernung von Vorhängen oder anderen brennbaren Gegenständen.

Hauptteile

1. 1,80 m Stromkabel
2. Keramische Fassung
3. Kabelschutz
4. Aufhängung



Benutzung

Wire Light PT2060 für den Gebrauch mit:

- Heizstrahler 40 W (PT2044)
- Heizstrahler 60 W (PT2045)
- Heizstrahler 100 W (PT2046)
- Heizstrahler 150 W (PT2047)
- Solar Glo 125W (PT1192)

Wire Light PT2062 für den Gebrauch mit:

- Heizstrahler 250 W (PT2048)
- Solar Glo 160W (PT2062)



RECYCLING:

Dieses Symbol steht für die getrennte Entsorgung von elektrischen und elektronischen Artikeln (WEEE). Das bedeutet, dass diese Produkte gemäß der europäischen Richtlinie 2002/96/EC recycelt oder demontiert werden müssen, um Umweltschäden zu minimieren.

Wenden Sie sich für weitere Informationen an die zuständigen Behörden. Elektronische Produkte, die nicht der Abfalltrennung unterzogen werden, sind potenziell gefährlich für die Umwelt und für die menschliche Gesundheit, da sie gefährliche Substanzen enthalten können.

GEWÄHRLEISTUNG:

Dieses Produkt hat eine uneingeschränkte Gewährleistung auf Mängel in Material und Verarbeitung für die Dauer von zwei Jahren ab Kaufdatum. Diese Gewährleistung ist nur unter Vorlage des Kaufbeleges gültig. Diese Gewährleistung schließt Schäden an Personen oder Gegenständen aus. Die Gewährleistung bezieht sich ebenfalls nicht auf Produkt, die nicht regelmäßig und ordnungsgemäß gereinigt und gewartet wurden. Ausgeschlossen sind außerdem alle Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung oder Missbrauch der Produkts verursacht wurden. Diese Gewährleistung bezieht sich nur auf Einheiten, die im Haushalt verwendet wurden.

Kundendienst

Falls dieses Produkt fehlerhaft sein sollte, geben Sie es zusammen mit dem Kaufnachweis entweder an Ihren örtlichen Zoofachhändler oder senden Sie es mit im Voraus bezahlten Versandkosten an:

HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG
Lehmweg 99-105
25488 Holm

Weitere Informationen über unser gesamtes Produktsortiment erhalten Sie auf: www.exo-terra.com oder www.hagen.com.

Vertrieb durch:

HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG, 25488 Holm

Wire Light

Instrucciones
de Operación



Gracias por comprar el Wire Light Exo Terra®. Por favor lea este manual cuidadosamente antes de usar y operar de acuerdo con las instrucciones proporcionadas para la máxima seguridad y rendimiento. Le recomendamos que mantenga este práctico manual para referencia en el futuro.

- **Casquillo de porcelana resistente al calor**
- **Soporta hasta 250W**
- **Adecuado para el soporte de lámpara Exo Terra® Light Bracket**
- **Ideal para lámparas Heat Wave (emisor calorífico de cerámica), lámparas Solar Glo (bombilla auto-reactante con vapor de mercurio), o bombillas incandescentes de alto voltaje.**

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Antes de instalar la lámpara Exo Terra® Wire Light, le rogamos que lea atentamente las instrucciones siguientes! Este dispositivo de sujeción no está destinado para ser utilizado en acuarios.

1. No sumergir en agua u otro líquido, ni el cable, ni el enchufe ni el aparato.
2. No manipular ningún aparato con el cable o enchufe deteriorados.
3. No intente reparar usted mismo este producto. En caso de desperfecto, devuelva el producto a un centro de reparación autorizado para su reparación, o deséchelo.
4. No desenchufe tirando del cable. Para desenchufar, tire el enchufe, no del cable.
5. No manipular ni el enchufe ni el aparato con las manos mojadas.
6. **PRECAUCIÓN:** Superficies calientes. Evite el contacto con el dispositivo de sujeción en funcionamiento.
7. **PRECAUCIÓN:** Durante el funcionamiento, mantenga la Wire Light lejos de cortinas y otros objetos inflamables.
8. Asegúrese de que la lámpara Wire Light esté firmemente sujeta al borde superior del terrario.
9. Sólo para uso doméstico en el interior. Utilizar únicamente en un lugar seco.
10. No utilizar para otra finalidad que la descrita en esta guía del usuario.
11. Este aparato no ha sido concebido para ser utilizado por personas (incluyendo niños) con una importante disminución

de su capacidad física o mental, a menos que éstas hubieran recibido la instrucción o supervisión necesaria por parte de la persona responsable de su seguridad. Debe vigilar siempre a los niños para evitar que jueguen con el aparato.

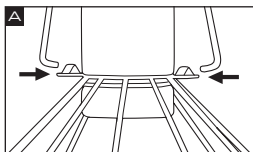
12. Se incluye un cable de alimentación corto, para reducir enmarañamientos o caídas, ocasionados por un cable demasiado largo.
13. Si utilizara un cable de extensión, la capacidad eléctrica indicada en el cordón de extensión, deberá por lo menos ser tan alta como la especificada en el aparato. Un cable de extensión de gran longitud deberá colocarse de forma que no cuelgue de un soporte o mesa donde pudiera ser tirado por los niños o provocar tropiezos accidentales.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Introducción

La lámpara Exo Terra® Wire Light posee un casquillo de porcelana resistente al calor, diseñado para soportar hasta 250W de forma constante. Ideal para utilizar con las lámparas Heat Wave (emisor calorífico de cerámica), lámparas de reactivancia con vapor de mercurio, y todo tipo de bombillas corrientes incandescentes. El armazón de alambre impide una innecesaria acumulación de calor. Combine la lámpara Wire Light con el soporte Exo Terra® Light Bracket (PT2223) para suspender ésta de forma segura sobre cualquier terrario de cristal.

Instrucciones



Instalación para colgar del techo o de una plataforma elevada:

1. Enroscar la bombilla en la lámpara Exo Terra® Wire Light (siga las instrucciones de máximo voltaje). **CONSEJO:** antes de enroscarla, aplicar un fina capa de vaselina en la base de la rosca de la bombilla. Ello facilitará el desenroscar cuando ésta deba ser reemplazada.
2. Insertar el gancho colgante en los soportes de montaje que se encuentran a cada uno de los lados del casquillo portálámparas (A).
3. Suspender la lámpara Exo Terra® Wire Light del techo u otra superficie elevada por medio de una cadena u otro método de suspensión. Asegurarse de que la lámpara quede colgada sobre el borde superior metálico del terrario y NO sobre piezas de cristal, plástico, o cualquier material inflamable. En caso de no hacerlo, podría producirse riesgo de incendio.
4. Mantener el aparato fuera del alcance de los niños. Mantener el aparato alejado de cortinas y otros objetos inflamables.

Instalación con el soporte de fijación Light Bracket (vendido por separado PT2223):

1. Enroscar la bombilla en la lámpara Exo Terra® Wire Light (siga las instrucciones de máximo voltaje). **CONSEJO:** antes de enroscarla, aplicar un fina capa de vaselina en la base de la rosca de la bombilla. Ello facilitará el desenroscar cuando ésta deba ser reemplazada.
2. Insertar el gancho colgante en los soportes de montaje que se encuentran a cada uno de los lados del casquillo portálámparas (A).
3. Limpiar la superficie exterior del cristal del terrario.
4. SIN retirar la capa protectora anterior, colocar la pieza de apoyo del soporte para lámpara en la parte trasera o lateral del terrario para determinar su posición final.
5. Marcar la posición deseada con un lápiz de cera u otro medio.
6. Retirar la capa protectora anterior y fijar cuidadosamente la pieza de apoyo del soporte de la lámpara en el área marcada.
7. Asegurarse de que el adhesivo ha sido presionado uniformemente contra el cristal del terrario y de que no existan burbujas de aire.
8. Presionar firmemente contra el cristal las caras adhesivas, durante 30 segundos como mínimo.
9. Antes de suspender el elemento, esperar algunos instantes y asegurarse de que el adhesivo ha quedado firmemente adherido al terrario.
10. Una vez en su sitio, el soporte Light Bracket no debería retirarse.
11. Buscar la altura deseada y, una vez que la lámpara Exo Terra® Wire Light esté suspendida sobre el terrario a la altura deseada, apretar el tornillo del soporte Light Bracket.
12. Retirar la primera arandela de goma y deslizar el anillo del dispositivo de soporte, ajustándolo entre ambos toques de goma.
13. Ajustar la posición de la lámpara Exo Terra® Wire Light desplazando la arandela de goma restante.
14. Volver a colocar el primer tope de goma para fijar firmemente el anillo del dispositivo de soporte, entre ambos toques de goma.
15. Para evitar daños, asegurarse de que el punto focal de la luz no esté posicionado sobre piezas de plástico del terrario o de la tapa.
16. Mantener el aparato fuera del alcance de los niños. Mantener el aparato alejado de cortinas y otros objetos inflamables.

Piezas principales

1. Cable de alimentación de 1,80 m (6 ft)
2. Casquillo de cerámica
3. Armazón de alambre
4. Elemento colgante



UTILIZACIÓN

Lámpara de alambre Wire Light PT2060 para utilizar con:

Emisor de calor Heat Emitter 40 W (PT2044)
Emisor de calor Heat Emitter 60 W (PT2045)
Emisor de calor Heat Emitter 100 W (PT2046)
Emisor de calor Heat Emitter 150 W (PT2047)
Lámpara que simula la Luz Solar Solar Glo 125W (PT2192)

Lámpara de alambre Wire Light PT2062 para utilizar con:

Emisor de calor Heat Emitter 250 W (PT2048)
Lámpara que simula la Luz Solar Solar Glo 160W (PT2062)



RECICLAJE

Este aparato cuenta con el símbolo de separación selectiva de residuos de aparatos electrónicos y eléctricos (RAEE). Ello significa que el producto debe ser tratado según la Directiva 2002/96/CE en su reciclaje o desmontaje, para minimizar su impacto

en el medio ambiente. Para mayor información, le rogamos que se ponga en contacto con las autoridades locales o regionales correspondientes. Los productos electrónicos no incluidos en el proceso de selección resultan potencialmente peligrosos para el medio ambiente y para la salud humana, debido a la presencia de sustancias peligrosas.

GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de material o fabricación durante un periodo de 2 años a partir de la fecha de la compra. La garantía sólo es válida si va acompañada de la prueba de compra. La garantía se limita a la reparación o sustitución del producto y no cubre pérdida o daños ocasionados a objetos animados o inanimados. La garantía no cubre el desgaste y las roturas. La garantía tampoco cubre un producto que no hubiera sido regularmente mantenido y limpiado de forma correcta. Esta garantía sólo es válida en condiciones normales de funcionamiento para el uso al que está destinado el producto. Se excluye cualquier daño ocasionado por el uso no razonable, instalación inadecuada, negligencia, manipulación fraudulenta o abuso del producto. Para el servicio de garantía, póngase en contacto con su tienda de mascotas o diríjase por escrito al representante en su país. Esta garantía no afecta a sus derechos legales.

SERVICIO

Si tiene algún problema o pregunta sobre la utilización de este producto, por favor consulte en primera instancia a su tienda especializada en Exo Terra. El producto tiene 2 años de garantía, conserve su factura de compra para cualquier devolución o cambio.

Distribuido por:

Canadá: Rolf Hagen Inc. Montreal, QC H9X 0A2

EE UU: Rolf C. Hagen (EE UU) 50 Hampden Road, Mansfield, MA, 02048-9107

España: Rolf C Hagen España, S.A. Avda de Beniparrell 11 y 13, P.I. L'Alteró, 46060 Silla (Valencia)
ventas@rchagen.com

Para información general sobre nuestros productos, visite nuestras páginas Web: www.exo-terra.com o www.hagen.com.

Wire Light

Manuale
d'istruzioni



www.exo-terra.com

Grazie per aver acquistato il Exo Terra® Wire Light. Leggete attentamente il presente manuale di istruzioni prima dell'uso e rispettate le istruzioni d'uso fornite per la vostra sicurezza e per un utilizzo ottimale del prodotto. Si raccomanda di conservare il manuale per potervi fare ulteriore riferimento.

- Attacco di porcellana resistente al calore.
- Adatto fino a 250 Watt.
- Adatto al supporto Exo Terra® Light Bracket.
- Ideale per lampade Heat Wave Lamps (diffusore di calore in ceramica), lampade Solar Glo (lampadina a vapore di mercurio autobiancianti), o lampade a incandescenza ad alta potenza in watt.

Leggete attentamente le istruzioni prima di installare e utilizzare il prodotto.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA IMPORTANTI

ATTENZIONE – Al fine di evitare incidenti, devono essere osservate alcune precauzioni basilari, compresi i seguenti punti:

1. Non immergere il filo, la spina o il dispositivo in acqua o altri liquidi.
2. Non adoperare nessun dispositivo in presenza di filo o spina danneggiati.
3. Non provare a riparare personalmente questo prodotto. Se il prodotto è danneggiato bisogna spedirlo ad un servizio di manutenzione autorizzato per ripararlo o buttarlo via.
4. Non staccare tirando il filo. Per staccare, afferrare la spina e non il filo.
5. Non manipolare la spina o il prodotto con le mani bagnate.
6. **ATTENZIONE:** Superfici calde. Evitare il contatto quando il dispositivo è acceso.
7. **ATTENZIONE:** Tenere la lampada Wire Light lontano dalle tende e da altri oggetti infiammabili quando è accesa.
8. Assicurarsi che la lampada Wire Light sia saldamente attaccata alla parte superiore del terrario.
9. Solo per uso domestico interno. Solo per uso in posti asciutti.
10. Non usare per uno scopo diverso da quello descritto in questa guida.
11. Questo apparecchio non è un giocattolo e non è destinato a persone (bambini compresi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno

che non siano stati sufficientemente istruiti e controllati all'uso di questo apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini dovrebbero essere sorvegliati per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.

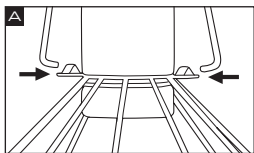
- È stato previsto un filo di corrente elettrica corto per ridurre il rischio di inciampare o di rimanere impigliati nel caso di un filo più lungo.
- Se si usa una prolunga, assicurarsi che il cavo sia almeno equivalente (come isolamento, sezione e numero di conduttori) a quello dell'apparecchio. La prolunga deve essere posizionata in modo tale da non rappresentare un pericolo per le persone, che potrebbero inciampare, o per i bambini, che potrebbero tirarla.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

Introduzione

L'Exo Terra® Wire Light ha un attacco di porcellana resistente al calore, progettato per resistere fino a 250 Watt. Ideale per lampade Heat Wave Lamps (diffusore di calore in ceramica), lampadine a vapore di mercurio e tutti i tipi di lampadine normali ad incandescenza. La protezione fili impedisce l'accumulo di calore inutile. Combinare la Wire Light con il supporto di fissaggio Exo Terra® Light Bracket (PT2223) per agganciarla in modo sicuro su qualsiasi terrario di vetro.

Istruzioni



Installazione del gancio dal soffitto o da una piattaforma sopraelevata:

- Avvitare la lampadina nel portalampada Exo Terra® Wire Light (seguire le indicazioni della massima potenza in watt).
CONSIGLIO: applicare uno strato fine di vaselina sull'attacco della lampadina prima di avvitarla; questo renderà più facile lo svitamento della lampadina quando sarà tempo di sostituirla.
- Inserire il gancio nei supporti di fissaggio che si trovano dall'altra parte dell'attacco (A).
- Agganciare l'Exo Terra® Wire Light dal soffitto o da un'altra piattaforma sopraelevata usando una catena o un altro metodo di sospensione raccomandato. Assicurarsi che la lampada sia posizionata sulla parte metallica dello schermo superiore del terrario e non su qualsiasi elemento di vetro, plastica o altro materiale infiammabile.
- Tener fuori dalla portata dei bambini. Tener lontano da tende o da altri oggetti infiammabili.

Installazione con Light Bracket (PT2223 venduto separatamente):

- Avvitare la lampadina nel portalampada Exo Terra® Wire Light (seguire le indicazioni della massima potenza in watt).
CONSIGLIO: applicare uno strato fine di vaselina sull'attacco della lampadina prima di avvitarla; questo renderà più facile lo svitamento della lampadina quando sarà tempo di sostituirla.
- Inserire il gancio nei supporti di fissaggio che si trovano dall'altra parte dell'attacco (A).
- Pulire la superficie esterna del vetro del terrario.
- Con la pellicola protettiva ancora intatta, posizionare il supporto del portalampada sul vetro o su un lato del terrario per determinare la sua posizione finale.
- Segnare la posizione con una matita o un altro pennarello.
- Rimuovere la pellicola protettiva e inserire il supporto del portalampada Light Bracket nell'area segnata.
- Assicurarsi che il nastro sia regolarmente premuto contro il vetro del terrario e che non sia presente alcuna bolla d'aria.
- Premere le parti adesive energicamente contro il pannello di vetro per almeno 30 secondi.
- Aspettare qualche attimo ed assicurarsi che il nastro sia saldamente fissato al terrario prima di agganciare il supporto.
- Una volta posizionato, non rimuovere il supporto Light Bracket.
- Aggiustare l'altezza e stringere le vite della staffa Light Bracket quando l'Exo Terra® Wire Light è sospesa sopra il terrario all'altezza desiderata.
- Regolare il primo giunto di gomma e far scorrere strettamente l'anello del supporto del fissaggio fra i due tappi di gomma.
- Aggiustare la posizione dell'Exo Terra® Wire Light muovendo l'altro giunto di gomma.
- Rimettere il primo tappo di gomma per fissare strettamente l'anello del supporto del fissaggio fra i due tappi di gomma.
- Assicurarsi che il punto focale della luce non sia posizionato su qualunque parte di plastica del terrario o del coperchio dello schermo per evitare danni.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tener lontano da tende o da altri oggetti infiammabili.

Elementi principali

- Cordone di 6 piedi (1.80 m)
- Attacco di ceramica
- Protezione di fili
- Gancio



Applicazione

Wire Light PT2060 per l'uso con:

Emittitore di calore 40 W (PT2044)
Emittitore di calore 60 W (PT2045)
Emittitore di calore 100 W (PT2046)
Emittitore di calore 150 W (PT2047)
Solar Glo 125W (PT2192)

Wire Light PT2062 per l'uso con:

Emittitore di calore 250 W (PT2048)
Solar Glo 160W (PT2062)



RICICLAGGIO

Questo dispositivo porta il simbolo della raccolta differenziata per i rifiuti elettronici e i dispositivi elettrici (WEEE). Significa che il prodotto deve essere smaltito secondo la direttiva europea 2002/96/EC per essere riciclato o smantellato per minimizzare il suo impatto

sull'ambiente. Per ulteriori informazioni bisogna contattare le autorità locali o regionali. I prodotti elettronici non inclusi nel processo di raccolta differenziata sono potenzialmente pericolosi per l'ambiente e per la salute umana a causa della presenza di sostanze nocive.

GARANZIA

Questo prodotto è garantito per difetti nel materiale o di fabbricazione per un periodo di 2 anni dalla data d'acquisto. La garanzia è valida solo se si presenta la prova d'acquisto. La garanzia è limitata alla riparazione o alla sostituzione del solo prodotto e non copre qualsiasi altra perdita o danno di o da parte di oggetti animati o inanimati. La garanzia non copre l'usura né la lacerazione delle parti. La garanzia non copre neanche un prodotto che non sia stato correttamente pulito e mantenuto. Questa garanzia vale solo per condizioni d'uso normale per cui il prodotto è inteso. Esclude qualsiasi danno causato dall'uso irragionevole, l'installazione impropria, negligenza, compressione o abuso del prodotto. Per il servizio di garanzia, contattare il venditore di rettili locale o scrivere al rappresentante del proprio paese. Questa garanzia non influenza i vostri diritti legali.

SERVIZIO

In caso di problemi o domande sul funzionamento di questo prodotto, per favore consultare il rivenditore specializzato Exo Terra della zona. La maggior parte dei problemi possono essere risolti in negozio, solo 32 nell'evenienza ciò non fosse possibile, per favore ritornare il prodotto con valido scontrino d'acquisto per la sostituzione entro i 2 anni di garanzia.

Distribuito da:

Canada: Rolf C. Hagen Inc., Montreal, QC H9X 0A2
U.S.A.: Rolf C. Hagen (U.S.A.) Corp., Mansfield MA 02048
U.K.: Rolf C. Hagen (U.K.) Ltd, Castleford, W. Yorkshire WF10 5HH
France: Hagen France SA, Parisud 4, boulevard Jean Monnet F-77388 Combs la Ville, France
HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG, 25488 Holm, Germany

Per ottenere delle informazioni generali sull'intera gamma di prodotti, consultare i nostri siti a: www.exo-terra.com o www.hagen.com.

Wire Light
Gebruiksaanwijzing



www.exo-terra.com

Bedankt dat u zich de Exo Terra® Wire Light heeft aangeschaft. Lees deze handleiding aandachtig voor de ingebruikname en handel volgens de instructies voor een maximale veiligheid en rendement. Wij bevelen u aan deze handleiding bij de hand te houden om later te kunnen raadplegen.

- **Hittebestendige porseleinen fitting**
- **Bruikbaar tot 250 Watt**
- **Ideaal voor de Heat Wave Lampen (keramische warmte stralers), Solar Glo lampen (kwikdamp lampen met ingebouwd ballast) of gewone gloeilampen met een hoog wattage**
- **Geschikt voor de Exo Terra® Light Bracket**

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

Gelieve het volgende te lezen en begrijpen alvorens u de Exo Terra® Wire Light installeert! Deze armatuur is niet geschikt voor gebruik met aquariums.

1. Het snoer, noch de stekker noch het apparaat onderdompelen in water of onder welke vloeistof.
2. Geen enkel toestel met een beschadigde snoer of stekker gebruiken.
3. Probeer nooit dit toestel zelf te herstellen. Bij panne, het apparaat naar een erkende herstdienst brengen of weggoen.
4. Nooit ontkoppelen door aan het snoer te trekken. Ontkoppelen door de stekker te nemen, niet het snoer.
5. Nooit de stekker of het apparaat met natte handen hanteren.
6. **OPGELET:** Vermijd contact met verhitte oppervlakten.
7. **OPGELET:** Houd de Wire Light weg van gordijnen en andere ontvlambare objecten wanneer hij in gebruik is.
8. Verzeker er U van dat de Wire Light Fixture veilig bevestigd is aan het terrarium.
9. **UITSLUITEND GESCHIKT VOOR GEbruIK BINNENSHUIS. ENKEL OP EEN DROGE PLAATS GEBRUIKEN.**
10. Niet gebruiken voor andere doeleinden dan beschreven in de gebruikshandleiding.
11. Dit toestel is niet voorzien voor gebruik door personen met beduidend verminderde fysieke of mentale bekwaamheden, tenzij een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid hen begeleidt en informeert aangaande het gebruik van dit toestel. Kinderen moeten ten allen tijde begeleid worden om er zeker van te zijn dat ze niet met het toestel spelen.

ENGLISH

FRAANÇAIS

DEUTSCH

ESPAÑOL

ITALIANO

NEDERLANDS

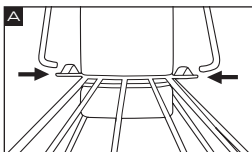
12. Een kort snoer is bijgeleverd om het risico om verward te geraken of te struikelen over een lang snoer te voorkomen.
13. Als een verlengsnoer gebruikt wordt, moet de opgegeven elektrische stroomsterkte van het verlengsnoer minstens even hoog zijn als de stroomsterkte van het toestel. Het langere verlengsnoer moet zo geplaatst worden dat het niet over de tafel hangt, zodat het niet door kinderen kan uitgetrokken worden of kan over gestruikeld worden.

BEWAAR DEZE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

Inleiding

De Exo Terra® Wire Light heeft een hittebestendige porseleinen fitting die gaat tot 250 Watt en kan gebruikt worden met alle soorten gloeilampen, kwikdampampen met ingebouwde ballast en Heat Wave lampen (keramische warmte stralers). De draadlamp beschermt tegen onnodige hitte-opbouw en is veiliger in gebruik. Combineer de Wire Light met de Exo Terra® Light Bracket om de lamp veilig boven eender welk glazen terrarium te bevestigen.

Installatie



Installatie hangend van het plafond of een verhoogd platform:

1. Schroef de lamp in de Exo Terra® Wire Light (volg de richtlijnen wat betreft maximum wattage). **TIP:** breng een dunne laag vaseline aan op de basis van de lamp vooraleer in te schroeven. Dit vergemakkelijkt het losschroeven van de lamp wanneer het nodig is deze te vervangen.
2. Plaats de benen van de Hanger in de montagebeugels aan beide zijden van de fitting (A).
3. Bevestig de Exo Terra® Wire Light aan het plafond of een ander verhoogd platform door gebruik te maken van een ketting of een andere aanbevolen bevestigingsmethode. Positioneer de lamp boven de metaalgazen bovenkant van het terrarium en zeker NIET boven glas, plastic of ander brandbare materiaal. Indien hier geen rekening mee wordt gehouden kan dit resulteren in mogelijk brandgevaar.
4. Houd de armatuur buiten bereik van kinderen. Houd de armatuur uit de buurt van gordijnen of andere brandbare objecten.

Installatie met de Light Bracket (apart verkrijgbaar PT2223):

1. Schroef de lamp in de Exo Terra® Wire Light (volg de richtlijnen

wat betreft maximum wattage). **TIP:** breng een dunne laag vaseline aan op de basis van de lamp vooraleer in te schroeven. Dit vergemakkelijkt het losschroeven van de lamp wanneer het nodig is deze te vervangen.

2. Plaats de benen van de Hanger in de montagebeugels aan beide zijden van de fitting (A).
3. Reinig de buitenste glazen wand van het terrarium.
4. Plaats de Light Bracket steun (zonder de beschermfolie te verwijderen) tegen de achter- of zijkant van het terrarium om diens finale positie te bepalen.
5. Markeer deze positie met een wax potlood of andere merkstift.
6. Verwijder de beschermfolie en plaats de Light Bracket steun binnen het gemarkeerde gebied.
7. Duw de plakband gelijkmatig tegen het terrarium en zorg ervoor dat er geen luchtballen meer zichtbaar zijn.
8. Duw de bevestigingsstroken stevig tegen de glazen zijkant gedurende tenminste 30 seconden.
9. Wacht enkele ogenblikken en controleer of de steun degelijk aan het terrarium is bevestigd vooraleer de armatuur op te hangen.
10. Eens bevestigd, mag de Light Bracket niet worden verwijderd.
11. Verstel in hoogte tot de armatuur op de gewenste hoogte boven het terrarium hangt. Draai het schroefje op de Light Bracket aan.
12. Verwijder de rubberen sluitring en schuif de ring van de armatuursteun over de Light Bracket staaf.
13. Pas de positie van de armatuur aan door de resterende rubberen sluitring te bevestigen.
14. Schuif de eerste rubberen sluitring weer op zijn plaats om de armatuursteun strak tussen de twee rubberen stoppers vast te klemmen.
15. Om beschadiging te voorkomen, dient u er zich van te verzekeren dat het lichtbrandpunt zich niet boven enig plastic onderdeel van het terrarium of screen cover bevindt.
16. Houd de armatuur buiten bereik van kinderen. Houd de armatuur uit de buurt van gordijnen of andere brandbare objecten.

Hoofdonderdelen

1. 1.80 m (6ft) stroomkabel
2. Keramische fitting
3. Draadbescherming
4. Hanger



Wire Light PT2060 voor gebruik met:

Heat Emitter 40 W (PT2044)
Heat Emitter 60 W (PT2045)
Heat Emitter 100 W (PT2046)
Heat Emitter 150 W (PT2047)
Solar Glo 125W (PT2192)

Wire Light PT2062 voor gebruik met:

Heat Emitter 250 W (PT2048)
Solar Glo 160W (PT2062)



RECYCLAGE

Dit item is voorzien van het selectief sorteren symbool voor afgedankte elektronische en elektrische apparatuur. Dit betekent dat het product moet worden behandeld overeenkomstig de Europese Richtlijn 2002/96/EG om te worden gerecycleerd of ontmanteld

om het effect op het milieu te minimaliseren. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met uw lokale of regionale overheden. Elektronische producten die niet zijn opgenomen in het selectief sorteren proces zijn potentieel gevaarlijk voor het milieu en de menselijke gezondheid ten gevolge van de aanwezigheid van gevaarlijke stoffen.

SERVICE

Indien u een probleem heeft of een vraag over de werking van dit product, contacteer in de eerste plaats alstublieft uw Exo Terra® gespecialiseerde kleinhandelaar. De meeste problemen kunnen in de winkel gemakkelijk opgelost worden. In het onwaarschijnlijke geval dat dit niet mogelijk is, bezorg de lamp terug aan de kleinhandelaar met een geldig aankoopbewijs voor vervanging onder de twee jaar garantie.

Verdeeld door:

Canada: RolfC.HagenInc., Montreal, QCH9X0A2

U.S.A.: RolfC.Hagen(U.S.A.)Corp., MansfieldMA,02048

U.K.: RolfC.Hagen(U.K.)Ltd, Castleford,W.YorkshireWF105QH

France: Hagen France SA, Parisud 4, boulevard Jean Monnet F-77388 Combs la Ville, France

HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG, 25488 Holm, Germany

Voor algemene informatie over ons volledige gamma aan producten, bezoek onze website op: www.exo-terra.com of www.hagen.com.

WAARBORG

Dit product is gewaarborgd voor materiaal of productiefouten gedurende een periode van twee jaar vanaf de aankoopdatum. De waarborg is enkel geldig met een bewijs van aankoop. De waarborg beperkt zich uitsluitend tot het herstellen of vervangen van het toestel en dekt niet het verlies of beschadiging van dierlijk of niet-dierlijk materiaal. De waarborg dekt ook geen enkel product dat niet regelmatig en correct werd gereinigd en onderhouden. Deze garantie is enkel geldig bij normaal gebruik waarvoor het toestel bedoeld is. Het sluit elke beschadiging uit veroorzaakt door onoordeelkundig gebruik, malaftheid, geknoei, of verkeerd gebruik van het toestel. Voor de waarborg service of losse onderdelen, contacteer uw lokale dierspecialzaak, of schrijf naar de vertegenwoordiger in uw land. Deze waarborg tast uw wettelijke rechten niet aan.



www.exo-terra.com

Printed in China



VER: 02/12 EU